CURSO TÉCNICO

IA APLICADA A DOCENTES, PROFESORES, TUTORES, EDUCADORES Y RRHH











DESCRIPCIÓN

En Aenoa estamos comprometidos con la formación de profesionales en Inteligencia Artificial (IA), aportando las habilidades necesarias para transformar herramientas tecnológicas en motores de negocio efectivos.

Nuestro programa de formación superior está diseñado a partir de las demandas actuales del mercado, enfocándose no solo en la teoría, sino en la aplicación práctica y los desafíos reales del entorno empresarial. Esta formación avanzada ofrece contenidos actualizados y diseñados para mantenerse a la vanguardia de los avances tecnológicos y los cambios en el campo de la IA.

DIRIGIDO A...

- Docentes y profesores de cualquier nivel educativo interesados en incorporar la IA en sus metodologías de enseñanza, evaluación y personalización del aprendizaje.
- Tutores y jefes de estudios que deseen optimizar el seguimiento académico, la atención personalizada y la gestión de grupos mediante herramientas inteligentes.
- Coordinadores de formación y responsables pedagógicos, encargados de diseñar, implementar y evaluar programas formativos innovadores apoyados en IA.
- Profesionales de RRHH que buscan automatizar procesos y mejorar la toma de decisiones.
- Gestores de proyectos y consultores de formación que asesoran en la implantación de soluciones tecnológicas para la educación y el desarrollo de competencias.
- Elaboradores de contenidos, técnicos y diseñadores instruccionales interesados en crear materiales didácticos personalizados y adaptativos gracias a la IA.
- Proveedores de soluciones y servicios de formación a empresas, que desean ampliar su oferta con herramientas basadas en IA y mantenerse a la vanguardia del sector.
- Asesores, consultoras y comerciales del sector educativo y formativo, que requieran conocimientos sólidos sobre las aplicaciones prácticas y el potencial de la IA en la formación y el desarrollo profesional.
- Coordinadores de formación online y responsables de plataformas e-learning, que buscan mejorar la experiencia y los resultados de los usuarios mediante automatización, personalización y nuevas tecnologías.

VENTAJAS

Este curso superior de IA ofrece una experiencia de aprendizaje dinámico, con sesiones en vivo cada semana donde profesores y alumnos pueden interactuar, compartir conocimientos, y resolver dudas en tiempo real. Estas sesiones aseguran un aprendizaje continuo y actualizado, adaptado a las últimas tendencias y tecnologías en IA.

Además, cada semana se habilitan nuevos módulos en nuestro campus virtual, permitiendo flexibilidad para estudiar en horarios de tarde, mañana o fines de semana, ajustándose a las necesidades de cada alumno.

Nuestra metodología está 100% orientada a la práctica. A través de casos de estudio reales, los alumnos podrán experimentar de primera mano el impacto de las técnicas aprendidas, poniéndose a prueba en situaciones que simulan desafíos empresariales.

Además, esta formación es completamente bonificable gracias a los créditos de Formación Programada de Fundae.

PLAN DE ESTUDIOS

El plan de estudios de este curso está orientado a que los alumnos comprendan cómo la inteligencia artificial está transformando la educación y la gestión del talento, y aprendan a integrar estas tecnologías en su práctica profesional. A lo largo de la formación, los participantes adquirirán conocimientos sobre los fundamentos y aplicaciones de la IA, desde el aprendizaje automático y los chatbots hasta el análisis predictivo y la generación de contenidos personalizados. Además, explorarán herramientas concretas para personalizar la formación, automatizar procesos, mejorar la toma de decisiones y optimizar la experiencia de aprendizaje o de gestión de personas.

Además, este curso responde a una demanda creciente del mercado laboral: las organizaciones y centros educativos buscan profesionales capaces de liderar la transformación digital, aprovechar la automatización y la analítica avanzada, y ofrecer soluciones innovadoras que mejoren la eficiencia, la personalización y la competitividad. Dominar estas competencias permite a los alumnos posicionarse como expertos en un entorno donde la IA es cada vez más esencial para el éxito y la adaptación al cambio.

PLATAFORMA

DE FORMACIÓN ONLINE

En la web del Curso, el alumno dispondrá de Foros de Tutorías, que les permitirán plantear sus dudas a los Profesores, comunicarse con sus compañeros, recibir comunicados de su interés remitidos por los Profesores, acceder al material complementario a las unidades didácticas publicado en la Biblioteca digital, etc.



METODOLOGÍA

Nuestra metodología
está planteada
mediante desarrollo del
caso práctico, método a
través del cual los
participantes han de
preparar las soluciones a
los supuestos planteados
con antelación,
ejercitando así su
capacidad de análisis y
diagnóstico.

PARTICIPACIÓN

Participación activa. Cada alumno aprende desde una posición activa, estudiando los contenidos, realizando casos prácticos, ejercicios de autoevaluación, test de evaluación continua, participando en foros con otros alumnos, utilizando el blog, o buscando información complementaria en la web.

GESTIÓN

Con todo ello, además de los conocimientos del Programa del Curso, la habilidad en la gestión de información relevante y su análisis, una gran capacidad de organización, mayor visión global, mejora de tus actitudes en la búsqueda de soluciones.

PROFESORADO

UN GRAN EQUIPO DE PROFESIONALES Y EXPERTOS



PROFESORES

El equipo de profesores está compuesto por profesionales expertos en Inteligencia Artificial aplicada a la formación y RRHH, con experiencia práctica, habilidades pedagógicas para la formación online y conocimientos actualizados del sector.



RRHH

Los profesionales de RRHH que participan en este curso aportan una amplia experiencia en gestión de personas, selección, formación y desarrollo del talento. Directores y responsables de RRHH, técnicos y consultores comparten su visión práctica sobre cómo aplicar la IA para optimizar los procesos en las organizaciones.

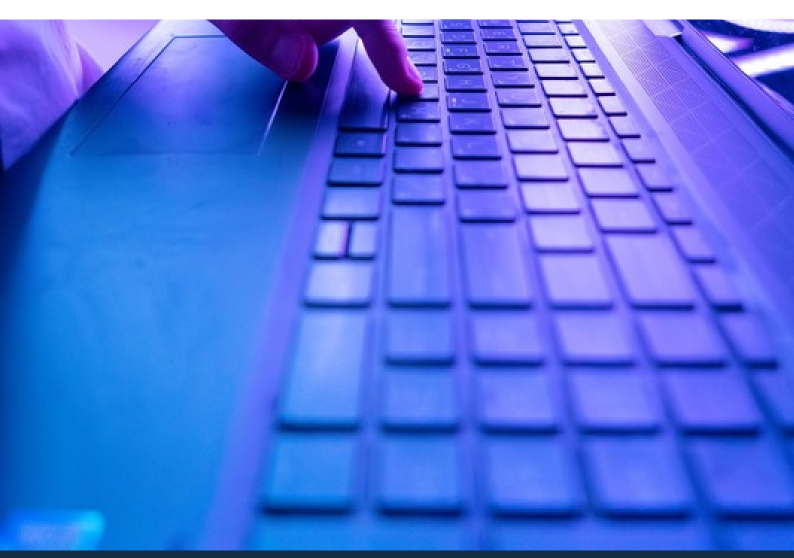


TUTORES

Todos son expertos en Formación Continua y ponentes en cursos, seminarios, jornadas, congresos,...además de su labor de consultores y auditores de planes de formación.



CONTENIDOS DEL CURSO





INTRODUCCIÓN A LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL

- Objetivos.
- Definición y conceptos básicos de Inteligencia Artificial.
- Historia y evolución de la Inteligencia Artificial.
- La IA aplicada a la Formación.
- Riesgos, ética y legislación en Inteligencia Artificial.
- Resumen.
- Actividad Práctica.
- Test de evaluación.



EL APRENDIZAJE AUTOMÁTICO

- Objetivos.
- Concepto de Machine Learning.
- Aplicaciones del aprendizaje automático.
- Fundamentos de Machine Learning: ciencia de datos, redes neuronales y algoritmos.
- Métodos y tipos de Machine Learning.
- El Deep Learning.
- Resume.
- Actividad Práctica.
- Test de evaluación.



APLICACIONES DEL MACHINE LEARNING PARA LAS EMPRESAS

- Objetivos.
- Concepto de Chatbot.
- Utilidades de los Chatbots para las empresas.
- El ChatGPT.
- People Analytics.
- La IA aplicada al Marketing.
- El Análisis Predictivo y la fidelización del cliente mediante el Machine Learning.
- Resumen.
- Actividad Práctica.
- Test de evaluación.



USOS DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN EL SECTOR DE LA FORMACIÓN

- Objetivos.
- Tutoría Artificial Inteligente.
- Procesamiento del Lenguaje Natural.
- Identificación de nuevas temáticas de estudio.
- Generación de materiales de estudio personalizados.
- Estudio de la competencia Actividad Práctica.
- Test de evaluación.



HERRAMIENTAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LAS EMPRESAS DE FORMACIÓN

- Objetivos.
- Los Chatbots como herramientas de información, tramitación y matriculación.
- Los Chatbots como tutores personalizados para la docencia.
- Herramientas de Analíticas de Aprendizaje.
- Herramientas de Realidad Virtual y Realidad Aumentada.
- Traductores automáticos.
- Correos Electrónicos personalizados y Encuestas.
- Generación de contenidos.
- Herramientas para el Procesamiento del Lenguaje Natural.
- Actividad Práctica y Test de evaluación.



APLICACIONES PRÁCTICAS DE LA IA

- Objetivos.
- El modelo ChatGPT.
- Diferencias entre los modelos de ChatGPT.
- El modelo de Google Gemini.
- Microsoft Copilot.
- El modelo Claude.
- Aplicaciones de Claude.
- Otros modelos de lenguaje.
- Uso de Prompt, RAG y otras técnicas.
- Herramientas de generación de imágenes.
- Actividad Práctica.
- Test de evaluación.

INSCRIPCIÓN 375€ (Curso 100% Bonificable)

MÓDULO COMPLETO

Incluye:

- Formación.
- 4 charlas mediante videoconferencia.
- Material de apoyo y consulta.
- 6 meses gratuitos de asesoramiento.

DATOS DE INSCRIPCIÓN

Nombre	
Apellidos	
Email	
Teléfono	
Motivación para participar en este programa	

Enviar la inscripción a info@aenoa.com



www.aenoa.com

